

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по  
лесному хозяйству Республики Дагестан

  
У.И. Улакаев  
"09" 2022 года

**Акт**  
**лесопатологического обследования №4-306-2022**  
**лесных насаждений Касумкентского лесничества**  
**Республика Дагестан**

**Способ лесопатологического обследования: Визуальный V**  
**Инструментальный**

**Место проведения**

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Касумкентское          |                | 91      | 1     | 9,9                |                          |  |
| Касумкентское          |                | 91      | 2     | 3,5                |                          |  |
| Касумкентское          |                | 91      | 10    | 4,1                |                          |  |
| Касумкентское          |                | 91      | 11    | 5,6                |                          |  |
| <b>ИТОГО</b>           |                |         |       | <b>23,1</b>        |                          |  |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23,1 га

Кадастровый номер участка: не предоставлен

Документ о праве пользования \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_  
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 23,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

*Ведомость участков с выявленными несоответствиями не приведена.*

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью **выявлены на площади 0 га:**

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | квартал | выдел | Площадь, га                |                            | Причина ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
|                        |                |         |       | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                                 |
| -                      | -              | -       | -     | -                          | -                          | -                               |
| <b>Итого</b>           |                |         |       | -                          | -                          | -                               |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях №№ 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| 1  | 2           |
| Ослабление лесных насаждений                 | -           |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | -           |
| Развитие очагов вредных организмов           | -           |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**   
**бытовыми**

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения |           |           | Объем, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
|                 | длина, м            | ширина, м | высота, м |             |                         |
| 1               | 2                   | 3         | 4         | 5           | 6                       |
|                 |                     |           |           |             |                         |

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО:

**В выделе 1 площадью 9,9 га, насаждение здоровое. СКС составляет 1,48. Мероприятия не назначаются.**

**В выделе 2 площадью 3,5 га, насаждение здоровое. СКС составляет 1,48. Мероприятия не назначаются.**

**В выделе 10 площадью 4,1 га, насаждение здоровое. СКС составляет 1,43. Мероприятия не назначаются.**

**В выделе 11 площадью 5,6 га, насаждение здоровое. СКС составляет 1,47. Мероприятия не назначаются.**

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | л/п выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятий |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|-----------|--|-----------------|---|
| Касумкентское          |                | 91      | 1     | 9,9                |           |  | б/н             |   |
| Касумкентское          |                | 91      | 2     | 3,5                |           |  | б/н             |   |
| Касумкентское          |                | 91      | 10    | 4,1                |           |  | б/н             |   |
| Касумкентское          |                | 91      | 11    | 5,6                |           |  | б/н             |   |

Дата проведения обследований 01.11.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Магомедова Г.К.

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Дагестан»

Должность инженер - лесопатолог Подпись

Телефон 8(8722)51-76-74



**Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений  
за ноябрь 2022 г.**

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество: Касумкентское  
Участковое лесничество: Касумкентское Урочище (лесная дача)

| 1  | 2 | 3   | 4 | 5        | 6                                 | 7                      | 8 | Таксационная характеристика лесного насаждения |             |              |    |                        |       |                     |     | 17 | 18  | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |    |                     |             |                     |                    |    |           |                        |    |                     |    | 33 | 34 | 35 | 36 |    |    |                          |             |                    |           |              |
|----|---|-----|---|----------|-----------------------------------|------------------------|---|--|-------------|--------------|----|------------------------|-------|---------------------|-----|----|-----|---|----|---------------------|-------------|---------------------|--------------------|----|-----------|------------------------|----|---------------------|----|----|----|----|----|----|----|--------------------------|-------------|--------------------|-----------|--------------|
|    |   |     |   |          |                                   |                        |   | 3  | 4           | 5            | 6  | 7                      | 8     | 9                   | 10  |    |     | 11  | 12 | 13                  | 14          | 15                  | 16                 | 19 | 20        | 21                     | 22 | 23                  | 24 |    |    |    |    | 25 | 26 | 27                       | 28          | 29                 | 30        | 31           |
| 1  | 2 | 3   | 4 | 5        | 6                                 | 7                      | 8 | 9  | 10          | 11           | 12 | 13                     | 14    | 15                  | 16  | 17 | 18  | 19  | 20 | 21                  | ослабленные |                     | сильно ослабленные |    | увяхающие |                        | 27 | 28                  | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36                       |             |                    |           |              |
|    |   |     |   |          |                                   |                        |   |  |             |              |    |                        |       |                     |     |    |     |   |    |                     | Н           | Р                   | Н                  | Р  | Н         | Р                      |    |                     |    |    |    |    |    |    |    |                          | Н           | Р                  | Н         | Р            |
| 1  | 2 | 3   | 4 | 5        | 6                                 | 7                      | 8 | 9  | 10          | 11           | 12 | 13                     | 14    | 15                  | 16  | 17 | 18  | 19  | 20 | 21                  | 22          | 23                  | 24                 | 25 | 26        | 27                     | 28 | 29                  | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 |                          |             |                    |           |              |
|    |   |     |   |          |                                   |                        |   |  |             |              |    |                        |       |                     |     |    |     |   |    |                     |             |                     |                    |    |           |                        |    |                     |    |    |    |    |    |    |    | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | увяхающие | свежий сухой |
|    |   |     |   |          |                                   |                        |   |  |             |              |    | ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ЧАСТИ |       | ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ |     |    |     |   |    |                     |             |                     |                    |    |           | ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ЧАСТИ |    | ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ |    |    |    |    |    |    |    |                          |             |                    |           |              |
|    |   |     |   |          |                                   |                        |   |  |             |              |    | ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ЧАСТИ |       | ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ |     |    |     |   |    |                     |             |                     |                    |    |           | ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ЧАСТИ |    | ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ |    |    |    |    |    |    |    |                          |             |                    |           |              |
| 91 | 1 | 9,9 |   | ЗАЩИТНЫЕ | ЛЕСА, РАСТОЯВ ШТЕЛЯХ, ГОРАХ И ДР. | ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ЧАСТИ |   |  | ПШ          | 4БК 6Г+ЯО+ПШ | 60 | 14                     | 18    | СВБК                | 0,7 | 3  | 130 | 57  | 30 | 10                  | 18          | 7                   | 4,2                | 3  | 5         | 10                     | 10 | 2                   | 2  |    |    |    |    |    |    |                          |             |                    |           |              |
|    |   |     |   |          |                                   |                        |   |  |             |              |    |                        |       |                     |     |    |     |   |    |                     |             |                     |                    |    |           |                        |    |                     |    |    |    |    |    |    |    |                          |             |                    |           | Я            |
| 91 | 2 | 3,5 |   | ЗАЩИТНЫЕ | ЛЕСА, РАСТОЯВ ШТЕЛЯХ, ГОРАХ И ДР. | ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ЧАСТИ |   | ДСН  | 5Г ЗБК 2ДСН | 40           | 11 | 12                     | СХДПГ | 0,7                 | 4   | 90 | 58  | 30  | 10 | 18                  | 7           | 4,2                 | 2                  | 2  | 10        | 10                     | 2  | 2                   |    |    |    |    |    |    |    |                          |             |                    |           |              |
|    |   |     |   |          |                                   |                        |   |  |             |              |    |                        |       |                     |     |    |     |   |    |                     |             |                     |                    |    |           |                        |    |                     |    |    |    |    |    |    |    |                          |             |                    |           |              |
|    |   |     |   |          |                                   | ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ    |   | ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ                            |             |              |    |                        |       |                     |     |    |     |   |    | ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ |             | ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ |                    |    |           |                        |    |                     |    |    |    |    |    |    |    |                          |             |                    |           |              |
|    |   |     |   |          |                                   | ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ    |   | ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ                            |             |              |    |                        |       |                     |     |    |     |   |    | ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ |             | ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ |                    |    |           |                        |    |                     |    |    |    |    |    |    |    |                          |             |                    |           |              |

|                            |    |     |                                   |  |        |  |    |    |    |    |      |  |     |   |    |    |    |   |   |   |     |
|----------------------------|----|-----|-----------------------------------|--|--------|--|----|----|----|----|------|--|-----|---|----|----|----|---|---|---|-----|
| 91                         | 10 | 4,1 | ОСОБО ОХРАНЯЕМАЯ ЧАСТЬ ЗАКАЗНИКОВ |  | ББК 4Г |  | БК | 45 | 10 | 16 | СВБК |  | 0,7 | 4 | 80 | 68 | 20 | 5 | 5 | 2 | Б/Н |
| <b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ</b> |    |     |                                   |  |        |  |    |    |    |    |      |  |     |   |    |    |    |   |   |   |     |
| НАСАЖДЕН.5А                |    |     |                                   |  |        |  |    |    |    |    |      |  |     |   |    |    |    |   |   |   |     |
| 5ДСТ 4Г 1БК                |    |     |                                   |  |        |  |    |    |    |    |      |  |     |   |    |    |    |   |   |   |     |
| СХДП                       |    |     |                                   |  |        |  |    |    |    |    |      |  |     |   |    |    |    |   |   |   |     |
| 91                         | 11 | 5,6 |                                   |  |        |  | Д  | 55 | 8  | 10 |      |  | 0,6 | 4 | 50 | 68 | 20 | 5 | 5 | 2 | Б/Н |
| <b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ</b> |    |     |                                   |  |        |  |    |    |    |    |      |  |     |   |    |    |    |   |   |   |     |
| 72,8                       |    |     |                                   |  |        |  |    |    |    |    |      |  |     |   |    |    |    |   |   |   |     |
| 14,2                       |    |     |                                   |  |        |  |    |    |    |    |      |  |     |   |    |    |    |   |   |   |     |
| 7                          |    |     |                                   |  |        |  |    |    |    |    |      |  |     |   |    |    |    |   |   |   |     |
| 2,5                        |    |     |                                   |  |        |  |    |    |    |    |      |  |     |   |    |    |    |   |   |   |     |
| 3                          |    |     |                                   |  |        |  |    |    |    |    |      |  |     |   |    |    |    |   |   |   |     |

Условные обозначения: Н-деревья не подлежат рубке; Р-деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя  
и отчество (при наличии) Магомедова Г.К. Подпись

Дата составления документа 30.11.2022

